Inde	ex of Cl	laims

Application No.

09/674,660

Examiner

Alexis Wachtel

Applicant(s)

BHARDWAJ ET AL.

Art Unit

1764

√ Rejected
= Allowed

− (Through numeral)
Cancelled

÷ Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

<u> </u>	im	Date								
	im	-	1	1	_	uat T	<u>e</u>	т	т	Γ
Final	Original	4/29/04								
	1	=								
	1 2 3 4 5	=			L					
	3	=								
	4	=	L	<u> </u>	L	L				
	5	=	L_	<u> </u>	_	Ļ	<u> </u>	L	<u> </u>	$oxed{oxed}$
	6 7	0		_		L	<u> </u>	ļ	_	L
	7	0		<u> </u>	ļ	-	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>	<u> </u>	L
	8	0	<u> </u>	ļ			╀	Ͱ	ļ	
	10	0	<del> </del>	├	-	Ͱ	⊢	-	<b>├</b> ─	
	11	片	$\vdash$	$\vdash$	_	├	⊢	╀	╁	
$\vdash$	12	0	-	╁	$\vdash$	┼	-	+	+	$\vdash$
	13	۲	$\vdash$	╁	-	<del> </del>	+	$\vdash$	+	1-
	10 11 12 13 14 15 16 17 18	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	Н
	15		T	T	Т	$\vdash$	T	<del>                                     </del>	t	
	16	<u> </u>		T		<b>†</b>	T			
	17									
	18					Г				
	19									
	20									
	21								L	
	22	Ш	L.,			<u> </u>	L			
	23			ļ.,	_	ㄴ	ļ		L	Щ
	24	_	_	_		<u> </u>	┡	_		
	25		<u> </u>	_	_	$\vdash$	<u> </u>	_		Н
_	22 23 24 25 26 27 28 29				_	├-	H	⊢		
	28	-	-		-	-	├	⊢		H
	29			┢		-	╁─	├-		Н
	30			-			$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	Н
	31			-			┢┈	-	-	Н
	31 32						$\vdash$	<del>                                     </del>		Н
	33					$\vdash$				
	34									
	35 36									
	36									
	37					L	L	L	<u> </u>	
	38					L	_	_		
	39			_			L.	<u> </u>	L	Щ
	40			H		ļ	⊢			$\dashv$
	42	$\vdash$	_	<u> </u>		⊢	<del> </del>	<u> </u>	_	$\dashv$
	43			-		-	-	-	$\vdash$	Н
	44	$\vdash$	_			-	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$
	45	$\vdash$				$\vdash$	⊢		<u> </u>	$\dashv$
	46	$\vdash$	-	$\vdash$			┢	-		$\dashv$
	47	$\vdash$	_	$\vdash$			<del> </del>	-		$\dashv$
	48	$\neg$		Н			$\vdash$	-	H	$\vdash$
	49					М	Н	-	Н	
	50								$\Box$	

CI	aim	L				Dat	е			
	I =				Γ	Г			Г	
Final	Original				į				1	
-	51	╁╴	├	H	H	-	<del> </del>	╁╌	H	╁
	51 52	1	1	T	✝	†	1	╁┈	╁┈	T
	53	T	H	1	+	t	t	1	┢	t
	54	<del>                                     </del>	┢	t	T	t	t	t	t	t
	55		┢	T	T	$\dagger$	†	Τ	╁	1
	56		1							T
	57		Γ		Т				Π	
	58									
	59			L						
	60		L	L						
	61	<u>L</u>						_		<u> </u>
<u> </u>	62	L	١	<u> </u>	<u> </u>	┶	<u> </u>	L	<u> </u>	L
	63	_				_	_	匚	_	L
	64	L.	L	_	<u> </u>	1_	L.	<u> </u>	_	$\perp$
	65		L	<u> </u>	_	<u> </u>	L.	_	1_	L
	66		_	_	_	_	_	┡	L	_
<u> </u>	67	<u> </u>		ļ.,	<u> </u>	├	┡	┞	┡	⊢
	68	<u> </u>	ļ	₩	╄	<u> </u>	L	<u> </u>	┞	┡
<u> </u>	69	_	L	-	⊢	<b></b>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	┡
<u> </u>	70	-	<u>                                     </u>	⊢	┞	1	-	├—	┞	_
-	71 72		-	-	├	├	├	⊢	<u> </u>	┝
	73	-	-	-	┢	╀	⊢	⊢	├	⊢
$\vdash$	74		-			╁	-	⊢	├	╁
<b>—</b>	75	-	┢─	┢	┢	┼	├		┢	┝
$\vdash$	76		$\vdash$	H	$\vdash$	┼	├-		$\vdash$	-
<b></b>	77	-	$\vdash$			┼┈	$\vdash$	_	-	H
	78			├	†		1			H
	79	Т	_	┢		H		-		H
	80					t	<b>-</b>	$\vdash$		
	81						_	$\vdash$		
	82				Γ	1			Г	Γ
	83									Γ
	84									
	85			匚	匚					
	86				匚	$oxedsymbol{oxed}$			匚	
	87	Щ	Ŀ		_	L			Ļ	
<u></u>	88	L_			_	<u> </u>	<u> </u>	L_	L	<u>_</u>
<u> </u>	89	Щ			_	L_	<u> </u>	<u> </u>	_	_
	90	Ь		<u> </u>	_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	ļ	<u> </u>	_
<u> </u>	91	ļ.,,		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L	_
ļ	92		L.,	<del> </del>	├		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	L
<u> </u>	93			_	$\vdash$	_		ļ	<u> </u>	$\vdash$
	94				$\vdash$	-	_	-	<u> </u>	$\vdash$
	95 96			$\vdash$	<u> </u>		-	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
	97			-	-	H	<u> </u>	-	_	
<del> </del>	98	$\vdash$		H	H	$\vdash$	-		H	$\vdash$
	99			H	<u> </u>	-		_	$\vdash$	-
	100	$\vdash$		$\vdash$	-					-
L	100						Щ.			L

Tell	Cl	aim	Date								
101   102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149				Г	П		T	Ī	Γ	Π	-
102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   148   149   149   149   149   149   148   149   149   149   148   149   149   149   148   149   149   149   149   149   148   149	Final	Origina						i			
102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   148   149   149   149   149   149   148   149   149   149   148   149   149   149   148   149   149   149   149   149   148   149		101					П	Π	Π		П
103		102				Τ	Π	Т	Г		П
104		103		Г		Г	Τ	Г			
105		104									
107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   148   149		105									
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		106					L				<u>.                                    </u>
109		107					L	<u> </u>	_		
110		108		ļ	$oxed{oxed}$	L	ļ	┖	<u> </u>		
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		109		┕	닏	Ļ.	ļ	L.	<u> </u>	ļ.,	Ш
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		110	ļ	<u> </u>	ㄴ	<u></u>	<u> </u>	┖	<u> </u>		$oxed{oxed}$
113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111		L	ļ.,	_	<u> </u>	┡			$\sqcup$
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112	<u> </u>	<u>i —</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>i                                    </u>	iц
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113		<u> </u>	⊢	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┡	┡	<b>-</b>	<u> </u>	Ш
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115		<u> </u>	١		├	├		⊢	Н
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116		-	ļ	<del> </del> —	┢		-	├	$\vdash$
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		117		H		⊢	├	-	-	<del> </del>	$\vdash$
120		118				H	▙	ļ	ļ	-	$\vdash$
121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		119		-	<del> </del>	H	├	├	-		Н
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121		<del> </del>		⊢	Ͱ		-		Н
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122		⊢	-	-	<del> </del>	├─	$\vdash$	-	$\vdash$
124		122		┢	⊢	-	╁	┢	H	┢	$\vdash$
126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140		124	_	┢	$\vdash$	-		├	$\vdash$	$\vdash$	Н
126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140		125		H		-	<del> </del>	┢		$\vdash$	H
128		126	_	┢	$\vdash$			$\vdash$	_	$\vdash$	
128		127							$\vdash$	<del>                                     </del>	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		128									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		129									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	-								
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133				L	<u></u>	L	L	L	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134							_	<u> </u>	Ш
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135					L		L	_	Щ
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136					L	<u> </u>	ļ		Ш
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137			$\vdash$			_	<u> </u>	_	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138					-		┝	-	
141 142 143 144 145 146 147 148		140		-				<del> </del>	-	-	$\dashv$
142 143 144 145 146 147 148	$\dashv$					-	-				$\vdash$
143 144 145 146 147 148 149						-	$\vdash$	-	-	Н	$\dashv$
144				-	H	-	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	Н	$\vdash$
145 146 147 148 149	$\dashv$										$\vdash$
146 147 148 149			_							Н	$\dashv$
147 148 149											$\vdash$
148	一										$\sqcap$
149		148									$\Box$
150		149									
		150									